AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

ÉDITION DE LA STATION DE RENNES (Tél. 40-00-74)

(CALVADOS, COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MANCHE, MAYENNE, MORBIHAN, ORNE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, Route de Fougères - RENNES, (face à l'Hippodrome) C. C. P. : RENNES 9.404-94 ABONNEMENT ANNUEL

XXXXX

25 F

Supplément n° 1 au bulletin n° 79

19 AVRIL 1967

/ AVERTISSEMENTS /

POMMIER - POIRIER

TAVELURES - Nous arrivons dans une période où les risques de contamination sont importants, en raison, d'une part, du développement rapide de la surface foliaire et, d'autre part, des projections d'ascospores lesquelles seront très nombreuses lors des prochaines pluies.

Il est donc nécessaire d'effectuer un nouveau traitement au cours des derniers jours de cette semaine.

/ INFORMATIONS /

POMMIER - POIRIER

ACARIENS - PUCERONS - CHEIMATOBIE - L'activité de ces ennemis animaux reprend actuellement. Il convient donc de bien observer les arbres et, si leur présence est constatée, d'ajouter à la bouillie anti-tavelure un insecticide ou acaricide non toxique pour les abeilles, si les variétés traitées sont en cours de floraison.

CAROTTE

DESHERBAGE - Les essais effectués en 1966 ont montré que le <u>Linuron</u> et la <u>Monalide</u> sont des herbicides d'efficacité sensiblement équivalente.

Le Linuron peut s'employer soit entre le semis et la levée, soit après la levée. Mais, dans ce dernier cas, il doit être pulvérisé sur des adventices jeunes (stade cotylédonaire) en particulier pour détruire les renouées et les seneçons qui sont moins sensibles. Dose d'emploi : 0,750 kg de II.A./ha.

Avec la Monalide, ce sont les pulvérisations réalisées au moment de la levée des carottes et des mauvaises herbes qui ont donné les meilleurs résultats. Dose d'emploi : 4 kgs de M.A./ha.

-./.83

morimerie de la Station de Rennes · Directeur-Cérant ; L. BOUYX

MILDIOU - Pour lutter contre ce champignon, effectuer dès la levée un premier traitement avec Zinèbe, Mancozèbe ou Manèbe. Prévoir trois ou quatre applications à 8 jours d'intervalle. Préférer la pulvérisation pneumatique.

FRAISIER

BOTRYTIS - Cette maladie se développe surtout par temps humide et frais. Des traitements réalisés dès la fin de la floraison permettent d'en limiter les dégâts. Le Thirame, le Dichlofluanide, le Captane, le Phaltane, sont efficaces contre ce champignon.

CONCOMBRE (cultures sous serres)

COULURE DES FRUITS - Elle est souvent la conséquence d'un abaissement de la température au dessous de 20°. Un réglage du chauffage de la serre assurant une température minimale au moins égale à 20°, permettra de limiter cet accident.

POURRITURE DU COLLET - De bons résultats sont obtenus contre cette affection par des pulvérisations du collet, tous les 15 jours, avec Thirame et Oxyquinoléate de cuivre en alternance.

OIDIUM - Quel que soit le forgicide employé contre cette maladie (Chinométhionate ou Dinocap) les traitements en pulvérisation n'assurent une bonne efficacité que s'ils sont réalisés avec un volume important de bouillie. Adjoindre un mouillant, suivant indication du fabricant.

Le Contrôleur chargé des Avertissements Agricoles

l'Inspecteur de la Protection des Végétaux

G. PAITIER.

J. DELOUSTAL.